

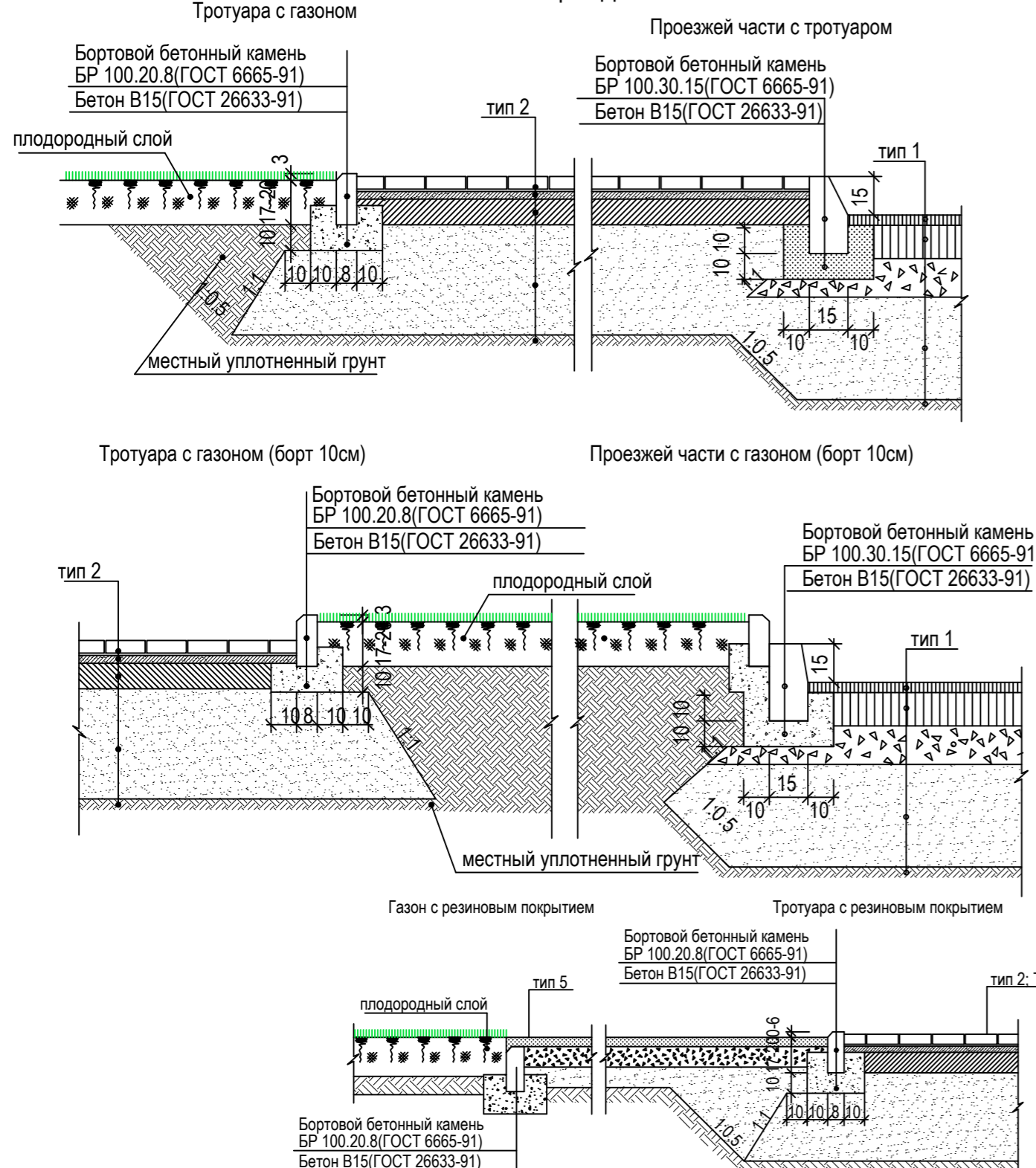
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Условные обозначения	Наименование
	Проектируемый жилой дом
	Проектируемая ТП
	Автомобильные площадки с асфальтобетонным покрытием
	Тротуары, дорожки, площадки с покрытием из бетонной плитки
	Площадки с резиновым покрытием
	Площадки, дорожки с покрытием из гранитного отсева
	Отмостка с травяным покрытием
	Газон / Газоная решетка
	Деревья
	Кустарники: одиночные / живая изгородь
	Санитарно-защитные разрывы
	Граница благоустройства
	Граница ГПЗУ
	Геопластика (холмы)
	Гостевые автостанции: жилые / БКТ
	Гостевые стоянки для нужд близлежащих проектируемых жилых домов

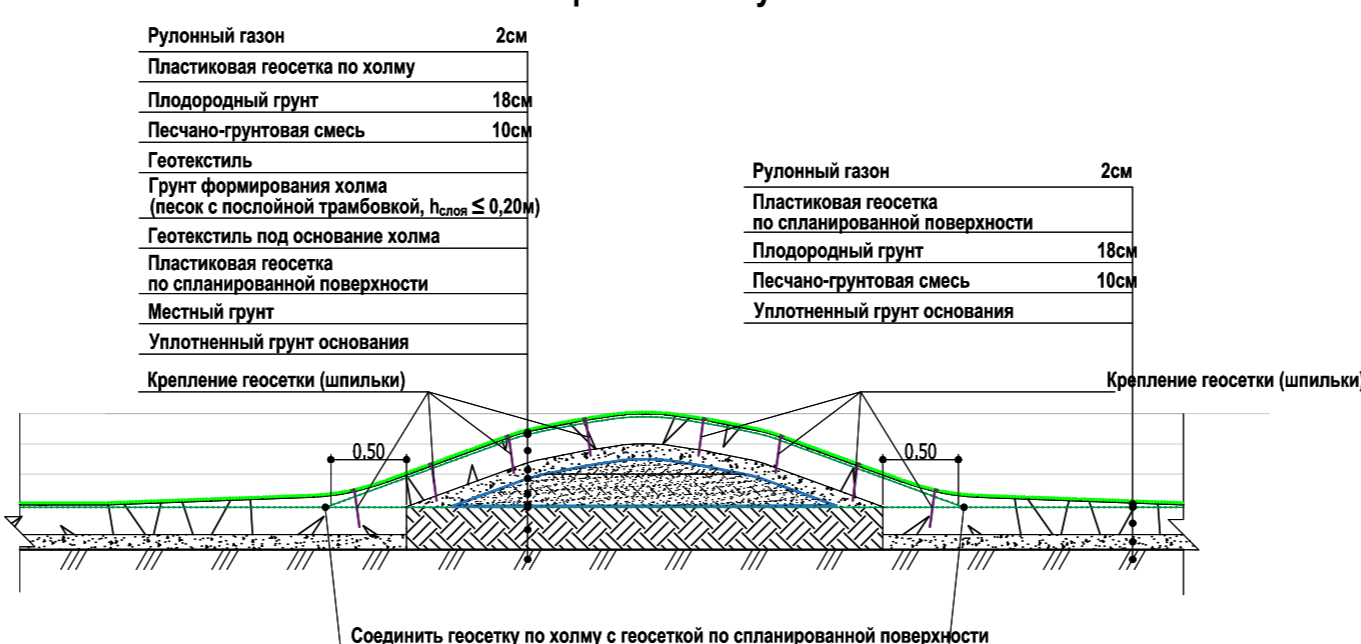
КОНСТРУКЦИИ ДОРОЖНОЙ ОДЕЖДЫ

Наименование	Тип	Конструктивные разрезы	Толщина слоя, см	Толщина общая, см
Автомобильная площадка для мусорных контейнеров	1	Асфальтобетонная смесь тип В, марка II, ГОСТ 9128-2013	5	80
		Асфальтобетонная смесь тип В, марка III, ГОСТ 9128-2013	14	
		Щебеночная смесь ГОСТ 25607-2009	21	
Тротуар с возможностью проезда пожарной техники с покрытием из тротуарной плитки	2	Бетонная тротуарная плитка ГОСТ 17608-91	8	79
		Цементно-песчаная смесь М150 ТУ 400-24-118-78	4	
		Жесткий укладываемый армированный цементобетон В15	22	
Тротуар с возможностью проезда пожарной техники с покрытием из тротуарной плитки	3	Песок среднезернистый, Кф=2.0 м/сут ГОСТ 8736-2014	45	84
		Геотекстильный материал	16	
		Уплотненный грунт Кулп=0.96	16	
Тротуар с возможностью проезда пожарной техники с покрытием из газонной решетки	4	Георешетка ECOMASTER E50 с заполнением плодородным грунтом	5	68
		Сетка Вр-1.05 с ячейками 150x150мм	7	
		Гравий, 20-40мм со смесью плодородного грунта (65/35%)	16	
Тротуар с возможностью проезда пожарной техники с покрытием из газонной решетки	5	Бетон тяжелый армированный, класса В15-3.6, E=32000	16	70
		Щебеночная смесь ГОСТ 25607-2009	16	
		Песок среднезернистый, Кф=2.0 м/сут ГОСТ 8736-2014	40	
Тротуар	6	Геосинтетический материал (Рр=10-20Кн/м, Ерс=50-70%)	40	68
		Уплотненный грунт Кулп=0.96	16	
		Бетонная тротуарная плитка ГОСТ 17608-91	6	
Пешеходные пешеходные дорожки	7	Сухая песчано-цементная смесь М100, ТУ 400-24-118-78	3	70
		Цементно-песчаная смесь М100 ТУ 400-24-118-78	7	
		Щебеночная смесь ГОСТ 25607-2009	12	
Площадки из двухслойного резинового покрытия	8	Песок среднезернистый, Кф=2.0 м/сут ГОСТ 8736-2014	12	57
		Геотекстильный материал	10	
		Уплотненный грунт>0.96	30	
Площадки, дорожки с покрытием из гранитного отсева	9	Цветная каучуковая крошка	2	30
		Асфальтобетонная смесь тип В, марка III, ГОСТ 9128-2013	4	
		Известняковый щебень (фракция 20-40)	6	
Отмостка с травяным покрытием	10	Песок среднезернистый, Кф=3.0 м/сут ГОСТ 8736-2014	15	55
		Геотекстильный материал	10	
		Уплотненный грунт>0.96	30	

СОПРЯЖЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ



Разрез по холму



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Номер на плане	Наименование	Примечание
Здания и сооружения		
20-22.5	многосекционный жилой дом	Проектируемый
19-21.1	многосекционный жилой дом	Проектируемый

БАЛАНС ТЕРРИТОРИИ

п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	Количество
1	Площадь участка в границах благоустройства	кв.м	10901,6
2	Площадь застройки, здание жилого дома	кв.м	2007,3
3	Площадь покрытий, в том числе:	кв.м	5576,2
	- проезды, автостоянки, площадки с асфальтобетонным покрытием	кв.м	3177
	- тротуар с возможностью проезда пожарной техники с покрытием из бетонной плитки	кв.м	556
	- тротуары, дорожки и площадки с покрытием из бетонной плитки	кв.м	1585
	- площадки с резиновым покрытием	кв.м	35
	- дорожки, площадки с покрытием из гранитного отсева	кв.м	223,2
4	Площадь озеленения, в том числе:	кв.м	3318,1
	- тротуар с возможностью проезда пожарной техники с покрытием из газонной решетки	кв.м	392
	- отмостка с травяным покрытием	кв.м	110
	- газон	кв.м	2816,1

ВЕДОМОСТЬ ПОКРЫТИЙ

№ п/п	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м²	Примечание
1	Проезд, площадки с асфальтобетонным покрытием с бордюром из бортового камня БР 100.30.15, БР 100.60.20	1	3177	
2	Тротуар с возможностью проезда пожарной техники с покрытием из тротуарной плитки: -Брусчатка 200x100x60 с бордюром из бортового камня БР 100.20.08	2	556	
3	Тротуар с возможностью проезда пожарной техники с покрытием из газонной решетки	3	392	
4	Тротуар с покрытием из тротуарной плитки: -Брусчатка 200x100x60 с бордюром из бортового камня БР 100.20.08	4	1575	
5	Пешеходные пешеходные дорожки из тротуарной плитки: -Тротуарная плита XXL 900x300x60	5	10	
6	Площадки из двухслойного резинового покрытия: -цветная каучуковая крошка и резина, толщ. 5-10мм с бордюром из бортового камня БР 100.20.8	6	35	
7	Дорожки и площадки из гранитного отсева с бордюром из бортового камня БР 100.20.08	7	223,2	
8	Отмостка с травяным покрытием	8	110	

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПЛОЩАДОК

Обозначение	Наименование	Площадь, м²
А	Площадки для детей дошкольного и младшего школьного возраста	418
Б	Площадки для занятия спортом	235
В	Площадки для отдыха взрослого населения	832
Г	Хозяйственные площадки	30

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

Поз.	Наименование породы или вида насаждения	Возраст, лет	Кол-во, шт.	Примечание
1	Деревья лиственные	6-10	31	С комом 0.8x0.8x0.5
2	Кустарники лиственные	3-5	378	С комом 0.3x0.3x0.25
3	Газон	-	2816,1	м²
4	Тротуар с возможностью проезда пожарной техники с покрытием из газонной решетки	-	392	м²
5	Отмостка с травяным покрытием	-	110	м²

ВЕДОМОСТЬ МАЛЫХ АРХИТЕКТУРНЫХ ФОРМ И ПЕРЕНОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Поз.	Условные обозначения	Производитель	Наименование	Кол.	Примечание
1		ООО"ПАРК-ПРО" (ПИК) или аналог	L1 - Скамейка прямоугольная	19	Стационарный
2		ООО"ПАРК-ПРО" (ПИК) или аналог	L13 - Урна уличная	25	Стационарный
3		Индивидуальное изготовление	CS - Simple велопарковка	5	Стационарный
4		ООО "НАШ ДВОР" или аналог	4511 - Щит информационный (Серия Мини)	1	Стационарный
5		ООО "НАШ ДВОР" или аналог	4207 - Игровой комплекс (2-х башенный) (Серия Мини)	1	Стационарный
6		ООО "ПАРК-ПРО" (ПИК) или аналог	LL6 - Стол уличный с двумя лавками	1	Стационарный
7		WorkoutCity	W-033 Секция из шведской лестницы, змейки и перекладины	1	Стационарный
8		WorkoutCity	W-008 Перекладина тройная	1	Стационарный
9		WorkoutCity	W-014 Брусья двойные овальные	1	Стационарный
10		Индивидуальное изготовление	Навес для ТБО на 2-контейнера	1	Стационарный
11		Индивидуальное изготовление	Навес для ТБО на 4-контейнера	2	Стационарный
12		ЗАО "Дигрус" или аналог	Контейнер для сбора ТБО (V=1,1м³)	6	Переносной
13		ООО "СТОПМобили" или аналог	Столбик парковочный съемный из нержавеющей стали	8	Стационарный
14		Индивидуальное изготовление	Ограждение с воротами и калиткой (h=2,0м)	46м.п.	Стационарный

ПРИМЕЧАНИЕ

1. Топографическая съемка выполнена ООО "Геодизия" Заказ №15-100507-02, 15-100508-02 в январе 2016 года, в масштабе 1:500, система координат Московская, система высот Балтийская.
2. Нормативное расстояние до жилых зданий от ТП и РТП принята 10 метров согласно СП 42.13330.2011, пункт 12.26
3. Данный лист смотреть совместно с чертежами марки ГПЗУ.

Заказчик: ПАО"Группа Компаний ПИК" 27-Д-ПИР/2018-П-19-21.1-ПЗУ			
Московская область, Ленинский район, сельское поселение Булатниковское, д.Дрожжино, жилой комплекс "Дрожжино - 2"			
Изм.	Копуч.	Лист № док.	Подпись Дата
ГИП	Парфенов		
Нач.от.ГП	Ремизова		
Разработал	Кувшинов		
Проверил	Ремизова		
многосекционный жилой дом, корпус 19-21.1			Стадия Лист Листов
Схема планировочной организации земельного участка			ООО "ПИК-Проект"
М 1:500			Формат